

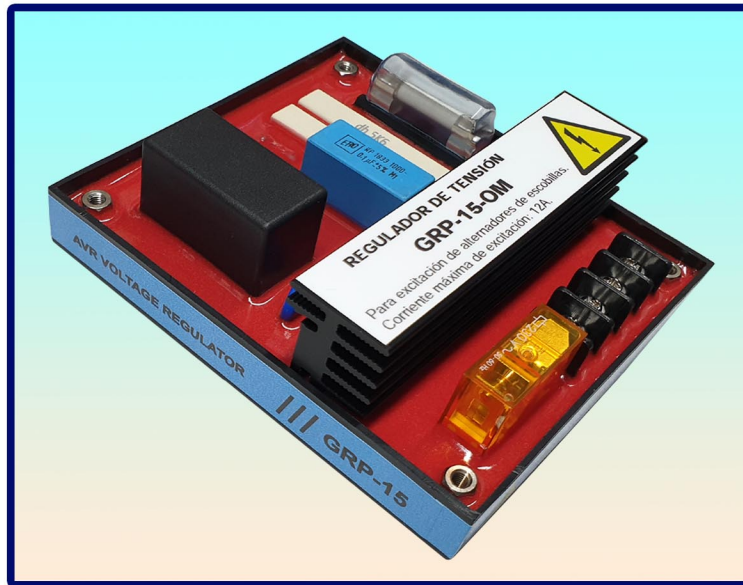


ELECTRÓNICA RAYA

Fabricación y Distribución de Equipos Electrónicos

REGULADOR DE TENSION GRP-15/OM

(UNIVERSAL PARA EXCITACIÓN DE ALTERNADORES)



El GRP-15/CM es un regulador de tensión universal de onda media para alternadores con excitación por escobillas y por campo magnético, entre 5Kva y 150Kva. Válido para trabajo en alternadores con tensiones de 230V y 380V de salida. Puede trabajar con distintas marcas y modelos de alternador, como pueden ser: LETAG, ONENA, INDAL, FENYA, MARELLI, CATERPILLAR, ETC.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Modelo: GRP-15/OM

Voltaje de Entrada: 220/260V. 50/60Hz.

Voltaje de Salida: 10V-80Vcc.

Corriente Máxima de Excitación: 15A.

Valor nominal del campo de Excitación: >6 Ohm.

Ajuste de Tensión: Potenciómetro de 20 vueltas.

Ajuste de Estabilidad: Potenciómetro 20 vueltas.

Precisión de Regulación: +/- 1,5%.

Fusible de protección: 10A.

Temperatura de trabajo: 05 y 65°C.

Dimensiones: 105X125X60 mm.

NOTA: Este regulador de tensión no es apto para trabajo de acoplamiento en paralelo.